

СПЕЦИФИКАЦИИ

Модель		DW-25L92SF	DW-25L92FL	
Технические данные	Тип камеры	Вертикальный	Вертикальный	
	Климатический класс	4	4	
	Тип охлаждения	Прямое охлаждение	Прямое охлаждение	
	Режим размораживания	Ручной	Ручной	
	Хладагент	HC	HC	
	Уровень шума (дБ (А))	27	27	
Рабочие характеристики	Хладопроизводительность (°C)	-25	-25	
	Температурный диапазон (°C)	-10~-25	-10~-25	
Управление	Контроллер	Микропроцессорный	Микропроцессорный	
	Дисплей	Светодиодный	Светодиодный	
Электрические данные	Электропитание (В/Гц)	220~240/50	220~240/50	
	Мощность (Вт)	160	160	
	Ток (А)	0,75	0,75	
Размеры	Объем (л/футов <sup>3</sup> )	92/3,3	92/3,3	
	Вес-нетто/брутто (приблиз.)	кг	46/51	46/51
		фунты	101/113	101/113
	Внутренние размеры (Ш*Г*В)	мм	435*410*630	435*410*630
		дюймы	17,1*16,1*24,8	17,1*16,1*24,8
	Внешние размеры (Ш*Г*В)	мм	597*625*835	597*625*835
		дюймы	23,5*24,6*32,9	23,5*24,6*32,9
	Размеры упаковки (Ш*Г*В)	мм	680*690*910	680*690*910
дюймы		26,8*27,2*35,8	26,8*27,2*35,8	
Размеры контейнер (20'/40'/40' В)		48/102/102	48/102/102	
Аварийные сигналы	О высокой/низкой температуре	Да	Да	
	Дистанционный аварийный сигнал	Да	Да	
	О сбое питания	Нет	Нет	
	Об ошибке датчика	Да	Да	
	О низком заряде аккумулятора	Нет	Нет	
	О высокой температуре окружающей среды	Нет	Нет	
	Об открытой двери	Да	Да	
Принадлежности	Ролики	Да	Да	
	Ножки	Да	Да	
	Контрольное отверстие	Нет	Нет	
	Выдвижные ящики/Внутренние двери	3/-	/	
	USB-интерфейс	Нет	Нет	
	Регистратор температуры	Нет	Нет	
Прочее	Сертификаты	CE ATEX	CE ATEX	
	Материал камеры/Цвет	Пластина PS/белый	Антистатическая пластина PS /Черный	

Haier Biomedical  
Intelligent Protection of Life Science

Лабораторный  
взрывозащищенный  
морозильник



DW-25L92SF/FL



**Взрывозащищенное исполнение рабочей камеры**

Морозильники серии SF обладают стандартной конструкцией камеры, рамой двери и выдвижным ящиком. Морозильники серии FL отличаются антистатической конструкцией камеры, рамой двери и выдвижным ящиком. Все металлические части надежно заземлены, а внутренняя камера взрывобезопасна. Морозильники имеют китайский сертификат взрывозащиты и европейский сертификат взрывозащиты ATEX II C-T6.



**Система охлаждения на основе углеводородного хладагента для экономии энергии**

- Импортный компрессор и углеводородные хладагенты образуют экологичную и безопасную систему охлаждения.
- Циклопентановая пенополиуретановая изоляция соответствует требованиям Европейской Директивы в отношении экологически безопасной окружающей среды.
- Оптимизированная система охлаждения на основе углеводородного хладагента обеспечивает энергоэффективную эксплуатацию.



**Прекрасная однородность температуры**

Конструкция испарителя в виде полок обеспечивает более быстрое охлаждение и более однородное распределение температуры (обычно ±3°C).



**Низкий уровень шума**

Уникальная конструкция и система гарантируют выдачу всего лишь 27 дБА, устраняя вредный высокочастотный шум.

Взрывозащищенное исполнение рабочей камеры, система охлаждения на основе углеводородного хладагента для экономии энергии и система управления Smart System



## Безопасность, обеспечиваемая конструкцией



### Система микропроцессорного управления

- Микропроцессорное управление с температурным ЖК-дисплеем и регулировкой диапазона от -10°C до -25°C; с шагом 0,1°C;
- Различные аварийные сигналы, включая сигналы о низкой температуре, высокой температуре, ошибке датчика и сбое питания;
- Аварийная сигнализация является звуковой и визуальной (мигающий свет). Также доступна дистанционная аварийная сигнализация.



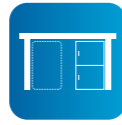
### Выдвижные ящики и полки

Морозильники серии SF оснащены тремя универсальными пластиковыми выдвижными ящиками. Три полки из нержавеющей стали входят в стандартную комплектацию.



### Защитный замок

Дверь морозильника запирается для обеспечения безопасности.



### Встраиваемый дизайн

Размеры морозильника позволяют устанавливать его под рабочей поверхностью.



### Предупредительные таблички

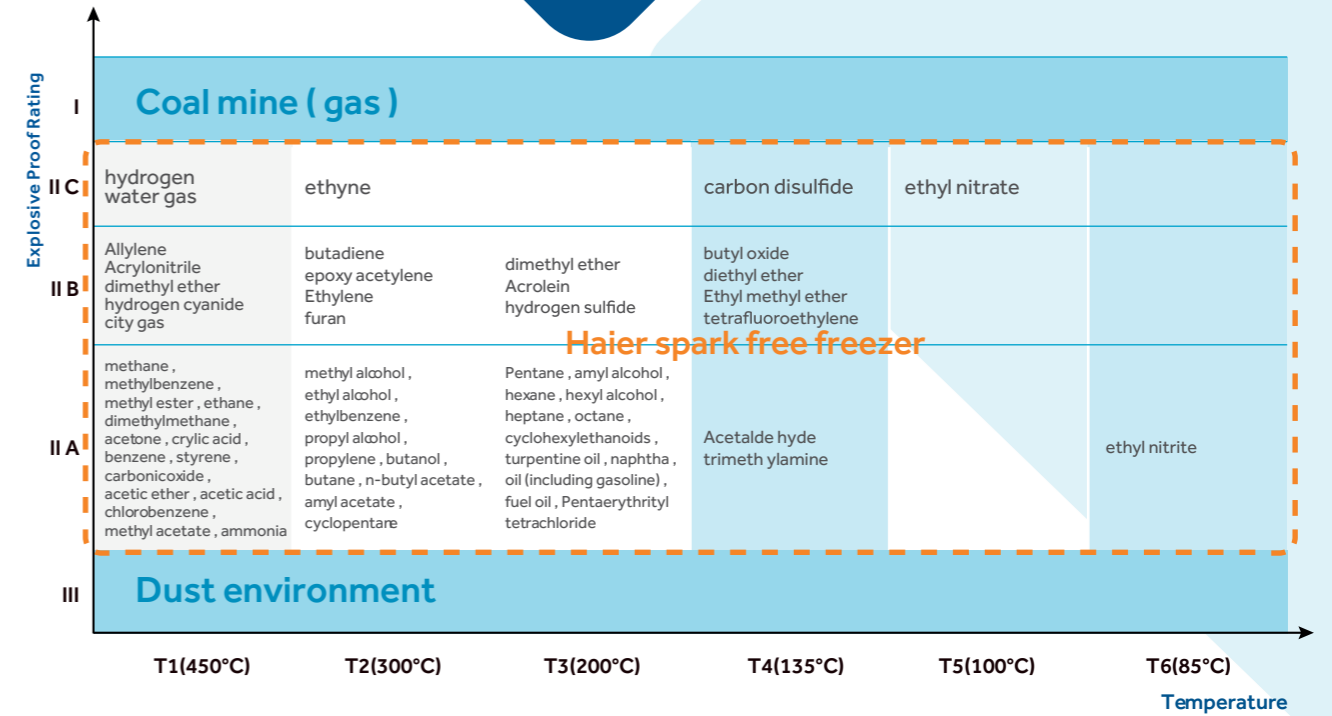
Предупредительная табличка с информацией об антистатической конструкции камеры прикреплена на переднюю часть морозильника серии SF.



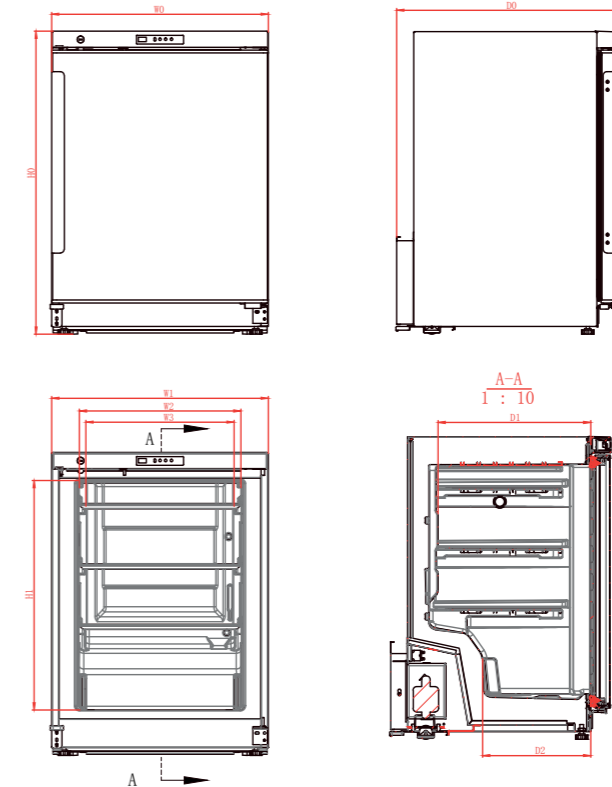
### Ролики

Стандартные колесики и выравнивающие ножки облегчают перемещение и фиксацию устройства на земле.

## Диапазон применения

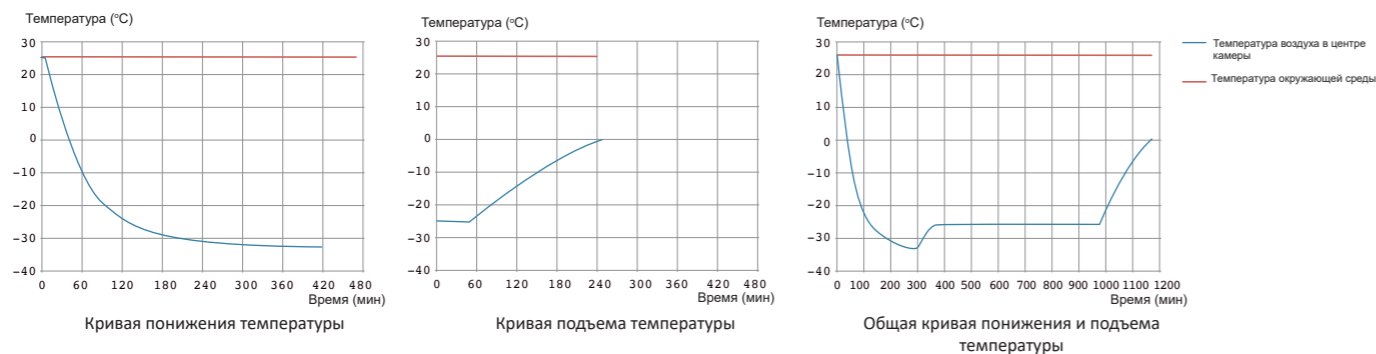


## ЧЕРТЕЖИ С УКАЗАНИЕМ РАЗМЕРОВ



Примечание:  
 W0 – ОБЩАЯ ШИРИНА  
 W1 – ШИРИНА МОРОЗИЛЬНИКА  
 W2 – ШИРИНА ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ  
 W3 – ШИРИНА ПОЛКИ  
 D0 – ОБЩАЯ ГЛУБИНА  
 D1 – ГЛУБИНА КАМЕРЫ  
 D2 – ГЛУБИНА ПОЛКИ  
 H0 – ОБЩАЯ ВЫСОТА  
 H1 – ВЫСОТА ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ

## ТИПИЧНЫЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 25°C



КОД	W0	W1	W2	W3	H0	H1	H2	D0	D1	D2
МОДЕЛЬ										
DW-25L92SF/FL	642 мм	597 мм	435 мм	410 мм	835 мм	630 мм	625 мм	625 мм	410 мм	294 мм